

DEN 21 / nr kat.: 2008

sterownik ze zintegrowanym termostatem i nastawnikiem prędkości obrotowej wentylatora



DEN 21 to:

- sterownik ze zintegrowanym termostatem pomieszczeniowym oraz nastawnikiem prędkości obrotowej wentylatora
- współpracuje z regulatorami obrotów wyposażonymi w wejście analogowe 0-10V tj.: DDS2 ECO-1.5, DSS2 ECO-1.5_P, DSS2 T-bis, DSS2 T-bis_P
- reguluje temperaturę i obroty wentylatora w pomieszczeniu
- termostat modułu DEN 21 steruje zaworem z siłownikiem za pomocą styku przekaźnika
- możliwość sterowania z jednego punktu 1-10 urządzeniami wentylacyjnymi
- tryby pracy modułu: MANUAL/AUTO
- tryb AUTO: Sterownik DEN 21 automatycznie zmniejsza wydajność powietrza w momencie zbliżania się do temperatury zadanej w pomieszczeniu. Regulacja temperatury za pomocą zmiennej prędkości wentylatora

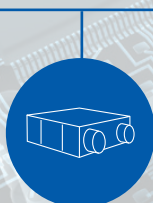
PARAMETR	WARTOŚĆ
napięcie zasilania	jednofazowe 230VAC/50Hz
wyjściowy sygnał sterujący	przełącznikowy i analogowy 0-10V/6,5 mA
sposób sterowania/regulacji	konsola elewacyjna
sterowanie	wentylacją i ogrzewaniem
zakres regulacji temperatury	5 : 50°C
zakres regulacji obrotów	0 -100 %
zakres temperatury pracy	-10 : 60°C
czujnik temperatury	wewn. cyfrowy/zewn. PT1000
parametry regulacji	wbudowany regulator PI
programator tygodniowy	NIE
stopień ochrony	IP 40
rodzaj montowania	montaż natynkowy i podtynkowy
obudowa	tworzywo ABS
wymiary (H x W x L)	30(15) x 75 x 142

- tryb MANUAL: Sterownik DEN 21 - zintegrowany termostat z płynną regulacją obrotów, tryb czuwania, ON / OFF, sterowanie siłownikami zaworów, tryb ciągły lub termostatyczny pracy wentylatora

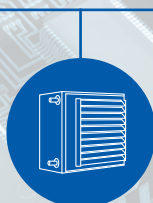
ZASTOSOWANIE



wentylatory



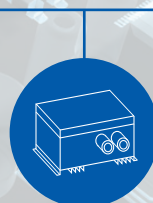
rekuperatory



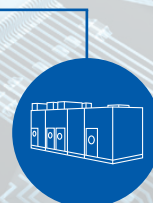
aparaty grzewcze



komory mieszania



regulatory



małe centrale wentylacyjne